

BIKUPLAN ECO EGV3.5 v flam

Description produit

swissporBIKUTOP ECO: un bitume de haute qualité contenant 50% de matière recyclé.

- ✓ Respectueux de l'environnement
- ✓ Excellents résultats à l'écobilan
- ✓ Impact environnemental le plus bas du marché, validé par la confédération, enregistré dans la KBOB
- ✓ Les mêmes caractéristiques mécaniques que les produits swissporBikutop

Pare-vapeur ou couche inférieure pour surface ou relevés selon SIA 271

Pose libre, joints soudés ou collés. Pose soudé en pleine surface sur le support approprié.

Selon la SIA 271 : 2007 les relevés d'étanchéité doivent être soudés et l'épaisseur minimale de la couche inférieure est de 3.5 mm



Rouleau	10 x 1.00 m
Epaisseur	3.5 mm

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Valeur	Unité
Rectitude		1848-1	≤ 20	mm/10m
Masse surfacique		1849-1	4.2	kg/m ²
Etanchéité à l'eau		1928	B	B = Type T
Comportement au feu		13501-1	E	
Groupe de comportement au feu		AEAI	RF3 (cr)	
Résistance aux charges ponctuelles		12691	500	mm
Comportement à la flexion à basse température		1109	≤ -20	°C
Résistance au fluage à température élevée		1110	≥ 100	°C
Epaisseur d'une couche d'air équivalente	s	279	175	m
Dimensionnalité		1107-1	≤ 0.4	%